11 А

13.05, среда

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 18.00-9.30С переменой | ОбществознаниеУчитель Киреева Екатерина Сергеевна[los-ekaterina@yandex.ru](file:///C%3A%5CUsers%5C%D0%BF%D0%BE%D0%BB%D1%8A%D0%B7%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D1%82%D0%B5%D0%BB%D1%8C%5CDocuments%5C%D0%9A%D0%B0%D1%80%D0%B0%D0%BD%D1%82%D0%B8%D0%BD%5C%D0%97%D0%B0%D0%B4%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D1%8F%20%D0%BD%D0%B0%20%D1%81%D0%B0%D0%B9%D1%82%5C11%5Clos-ekaterina%40yandex.ru) | 1. **Для тех, кто ЕГЭ не сдает:**

1) Прочитать параграф 25.2) Выполнить задание 1, 2, 3 (одно на выбор)Сканы или фото отправляйте на почту [los-ekaterina@yandex.ru](file:///C%3A%5CUsers%5C%D0%BF%D0%BE%D0%BB%D1%8A%D0%B7%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D1%82%D0%B5%D0%BB%D1%8C%5CDocuments%5C%D0%9A%D0%B0%D1%80%D0%B0%D0%BD%D1%82%D0%B8%D0%BD%5C%D0%97%D0%B0%D0%B4%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D1%8F%20%D0%BD%D0%B0%20%D1%81%D0%B0%D0%B9%D1%82%5C11%5Clos-ekaterina%40yandex.ru) до 20.05**2) Для тех, кто сдаёт ЕГЭ:** 1. Прочитать параграф 25 и сделать конспект. Конспект учить.Ответы отправить [los-ekaterina@yandex.ru](file:///C%3A%5CUsers%5C%D0%BF%D0%BE%D0%BB%D1%8A%D0%B7%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D1%82%D0%B5%D0%BB%D1%8C%5CDocuments%5C%D0%9A%D0%B0%D1%80%D0%B0%D0%BD%D1%82%D0%B8%D0%BD%5C%D0%97%D0%B0%D0%B4%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D1%8F%20%D0%BD%D0%B0%20%D1%81%D0%B0%D0%B9%D1%82%5C11%5Clos-ekaterina%40yandex.ru) до 20.052. Выполнить задания ЕГЭ 2 часть<https://yadi.sk/i/CCoI-MbFrXWn2g> 3. Консультация онлайн. Начало в 12.00 |
| 2. 9.40-11.20 С переменой | БиологияУчитель Анна Александровна Каменярann\_kamenyar@mail.ru | На уроке. Влияние человека на экосистемы.Прочитать п. 5.6. Схематично записать в тетрадь события при смене экосистем стр. 166. Сравнить экосистему и агроценоз по произвольным показателям.Домашнее задание.Прочитать п. 5.7.Используя доп. литературу, записать в тетрадь 3 примера, когда вид-пришелец в природе вытеснил местный вид.На проверку отправлять по запросу учителя. Информацию о сроках и учениках размещаю на стене в дневнике. |
| 311.35-13.10 | Геометрия Учитель Павлова Ирина ВикторовнаIrina.pavl-2011@yandex.ru | Повторение по теме "Пирамида". Повторить формулы объема и площади поверхности пирамиды, решить № 737, 740Д.з. решить № 739, 743 |